

## 2203 使用说明

### 功能

- 用于 2210 支持网络通过 RS232 通讯方式实现对发电机组的远程监控
- 用于 T260 支持远端计算机或监控模块实现对发电机组的单点监控
- 用于 2210/T260 支持通过计算机对控制模块的参数设置

### 性能参数

接口特性：兼容 EIA-RS232-E 标准

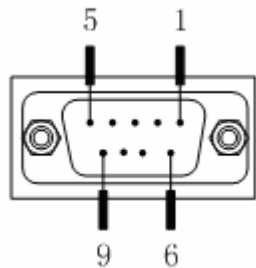
操作温度：-40 -70

相对湿度：5%-95%

ESD 保护：Class1

### 接口定义

RS232 端采用 DB9 孔型连接器，可支持 Modem 通讯方式，管脚定义如下



Pin Number	RS 232 Signals
1	CD
2	RxD
3	TxD
4	DTR
5	GND
6	DSR
7	RTS
8	CTS
9	RI

说明：2210 控制器检测 DSR 的状态判断调制解调器的存在。

### 安装说明

断开 2210 的电源，将 2203 的 DB15 接口插入 2210 的 COM EXT1 口，根据 2203 的安装孔找出 2210 背面的螺孔位置，用小刀在螺孔处划出十字，然后用 2 个 M3 (14<螺纹长度<16mm) 螺丝固定。